



GIUNTA REGIONALE

**DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE**  
**Servizio Politica Energetica e Risorse Estrattive del Territorio**  
**UFFICIO RISORSE ESTRATTIVE**

**Analisi annuali sulle Acque Minerali “S. Antonio – Sponga” in Comune di Canistro (AQ)**  
**VERBALE SUI PREVENTIVI PERVENUTI**

Il sottoscritto Giovanni Cantone, in qualità di Responsabile dell’Ufficio Risorse Estrattive del territorio,

- preso atto che la gara per la individuazione del nuovo Titolare della Concessione di Acque Minerali “S. Antonio – Sponga” in Comune di Canistro (AQ) è ancora in itinere;
- ritenuto necessario comunicare nei termini di legge al Ministero della Salute, il permanere delle caratteristiche proprie delle suddette acque minerali, al fine di non far decadere il Decreto di riconoscimento delle acque minerali;
- visto che il prelievo delle Acque Minerali deve svolgersi entro e non oltre il 31 dicembre 2020;
- visto che il servizio di analisi deve essere svolto da un ente universitario riconosciuto dal Ministero della salute;

ha richiesto ai seguenti organismi:

1. Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive “Sapienza” Università di Roma (Prot. n. 0345390/20);
2. Università di Camerino Scuola di Scienze e Tecnologie Unità Chimica di Ricerca sulle Acque (Prot. n. 0349212/20);
3. Università degli Studi dell’Aquila Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell’Ambiente (Prot. n. 0349277/20);

di proporre il migliore preventivo per il prelievo e le analisi sulle Acque minerali “S. Antonio Sponga di Canistro, secondo le procedure previste dalla normativa di settore.

Dall’esame dei 2 preventivi pervenuti entro la tempistica prevista, quello trasmesso dal Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive “Sapienza” Università di Roma, risulta ammissibile per completezza e congruità della proposta economica pari a Euro 2.850,00 (duemilaottocentocinquanta/00) + IVA

La proposta dell’Università degli Studi dell’Aquila Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell’Ambiente non risulta ammissibile in quanto si riferisce alle sole analisi batteriologiche ex DL 08/10/2011 n. 176.

Tale offerta (€ 500,00) risulta, comunque, più alta rispetto alla corrispondente offerta delle analisi batteriologiche dell’Università “Sapienza” di Roma (€ 450,00).

Pertanto, lo Scrivente si accinge ad acquisire uno SmartCIG per un importo pari a **Euro 2.850,00** (al netto dell’I.V.A.), in quanto necessario per la redazione della Determina dirigenziale d’impegno a favore del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive “Sapienza” Università di Roma.

*Pescara, 25 novembre 2020*

**Il Responsabile dell’Ufficio**

*Giovanni Cantone*

# Regione Abruzzo - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** AF6EF3C82FD73A8018C99994DFEE39DEB078F2588F566744E95E9BAB2FB2210B

## Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL IDENTIFICATIVO** UXLGN-45000

**PASSWORD** 6jlaj

**DATA SCADENZA** Senza scadenza